

## Master Géographie, aménagement, environnement et développement

### Geointelligence applied to environmental studies

Responsable	Descriptions	Informations
Sebastien GADAL sebastien.GADAL@univ-amu.fr	Code : HGABU37  Nature :  Domaines : Sciences humaines et sociales	Composante : Faculté des Arts, Lettres, Langues et Sciences Humaines (ALLSH)  Nombre de crédits :

#### Langue(s) d'enseignement

Anglais

#### Contenu

This course provides training in geospatial intelligence methods applied to geography, the environment and planning.

#### Compétences à acquérir

- Geopolitic and geo-information dominance.
- Geo-environmental and geo-cultural complex indices.
- Artificial intelligence.
- Knowledge analysis.
- Denied territories.

#### Modalités d'organisation

Day-long courses combining theory and practice on case studies, work on operational projects in geography or planning.

#### Pré-requis obligatoires

Remote sensing, GIS, Spatial Modeling, AI

#### Prérequis recommandés

Geopolitic, Information dominance, Geography

#### VOLUME HORAIRE

- Volume total: 40 heures
- Travaux dirigés: 40 heures

#### Codes Apogée

- HGABU37 [ELP]

#### M3C

Aucune donnée M3C trouvée

#### Pour plus d'informations

[Aller sur le site de l'offre de formation...](#)



Dernière modification le 16/07/2024